



www.kemppi.com

Преодолеваю любые препятствия

Если удаленность и труднодоступность мест сварки являются проблемой на вашем предприятии, обратите внимание на SuperSnake – комплексное решение для подачи проволоки на большое расстояние и сварки в труднодоступных местах. SuperSnake GT02S – настоящий хищник в мире сварки, легко преодолевающий любые препятствия.

SuperSnake	Коды заказа	Масса
GT02S, 10 м	6153100	14 кг
GT02S, 15 м	6153150	21 кг
GT02S, 20 м	6153200	28 кг
GT02S, 25 м	6153250	35 кг
GT02SW, 10 м	6154100	15 кг
GT02SW, 15 м	6154150	22 кг
GT02SW, 20 м	6154200	30 кг
GT02SW, 25 м	6154250	37 кг
Комплект синхронизации MXF	W004030	

SuperSnake	Технические данные	
Диаметр кабеля	50 мм ²	
Нагрузка 60%	380 А	
Сетевое напряжение	50 В пост.т.	
Механизм подачи	привод на 2 ролика	
Рекомендованная проволока, 25 м	сплошная Fe/SS	Ø 1.0 - 1.6
	алюминиевые сплавы	Ø 1.2 - 1.6
	проволока с порошковым/металлическим покрытием	Ø 1.2 - 1.6
	Скорость подачи проволоки	0-25 м/мин
Класс защищенности	IP23S	
Корпус механизма подачи (GT02SW)	дл. x шир. x выс.	102 x 371 x 138 мм



AD231RU
1130



SuperSnake™ GT02S

Хищник в мире сварки





ТОНКИЙ ПРОФИЛЬ Прочный и тонкий корпус SuperSnake GT02S позволяет сварщику работать в тесном пространстве. Необходимость переноски крупногабаритных и тяжелых механизмов подачи проволоки и кабельных комплектов отсутствует.

ДИСТАНЦИОННЫЙ РЕГУЛЯТОР МОЩНОСТИ Удобство и простота регулировки параметров доступны именно там, где это необходимо – на месте выполнения сварки. Вы можете выполнять точную регулировку сварочных характеристик в режиме реального времени.

ПРИБОРНАЯ ПАНЕЛЬ Крупная приборная панель с четкой индикацией отображает данные сварочных параметров там, где это необходимо сварщику. Удобной функцией устройства является сохранение параметров сварки в течение 30 секунд после окончания работы.

BRIGHTS™. Система освещения корпуса с использованием светодиодов подсвечивает механизм подачи проволоки с момента включения, улучшая

видимость и повышая безопасность регулировки механизма подачи проволоки в условиях слабого освещения.

GT WIREDRIVE™. Вспомогательное проволокоподающее устройство GT WIREDRIVE обеспечивает надежную эксплуатацию в течение многих лет. Простая регулировка, быстрая смена механизма подачи, а также прижимных подающих роликов, значительно облегчают работу.

ВЫБОР ГОРЕЛОК Стандартный соединитель горелки типа Euro позволяет подсоединять различные сварочные горелки, включая удостоенную наград серию горелок с большим радиусом действия WeldSnake производства Kemppi.

НИЗКИЕ ПОТЕРИ НА ТРЕНИЕ В моделях горелок Kemppi используются уникальные запатентованные материалы двухслойных направляющих каналов, снижающие потери энергии на трение, что упрощает сварку алюминиевой проволокой, а также проволокой

из нержавеющей стали, подачу этих типов проволоки на большое расстояние, а также повышает рентабельность данных операций.

ОХЛАЖДЕНИЕ НАКОНЕЧНИКА SuperSnake GT02S предлагает на выбор систему воздушного или водяного охлаждения, оснащенную 10-, 15-, 20- и 25-метровым кабелем. Вы можете быть уверены, что наконечник горелки будет охлаждаться независимо от того, в каких условиях производится сварка.

ЯРКИЙ КОРПУС ПОВЫШАЕТ БЕЗОПАСНОСТЬ Хорошо заметный яркий оранжевый корпус SuperSnake GT02S, изготовленный из композиционного материала, имеет износостойкий гладкий кожух, который поддерживает и защищает кабель. Кроме того, он сигнализирует о потенциальной травмоопасности.

НА ПОЛУ ИЛИ НА КРОНШТЕЙНЕ Вы можете установить оборудование на полу или закрепить его на кронштейне. При помощи дополнительного комплекта для подвешивания оборудования SuperSnake GT02S можно удобно разместить над зоной сварки в качестве механизма подачи проволоки на кронштейне.



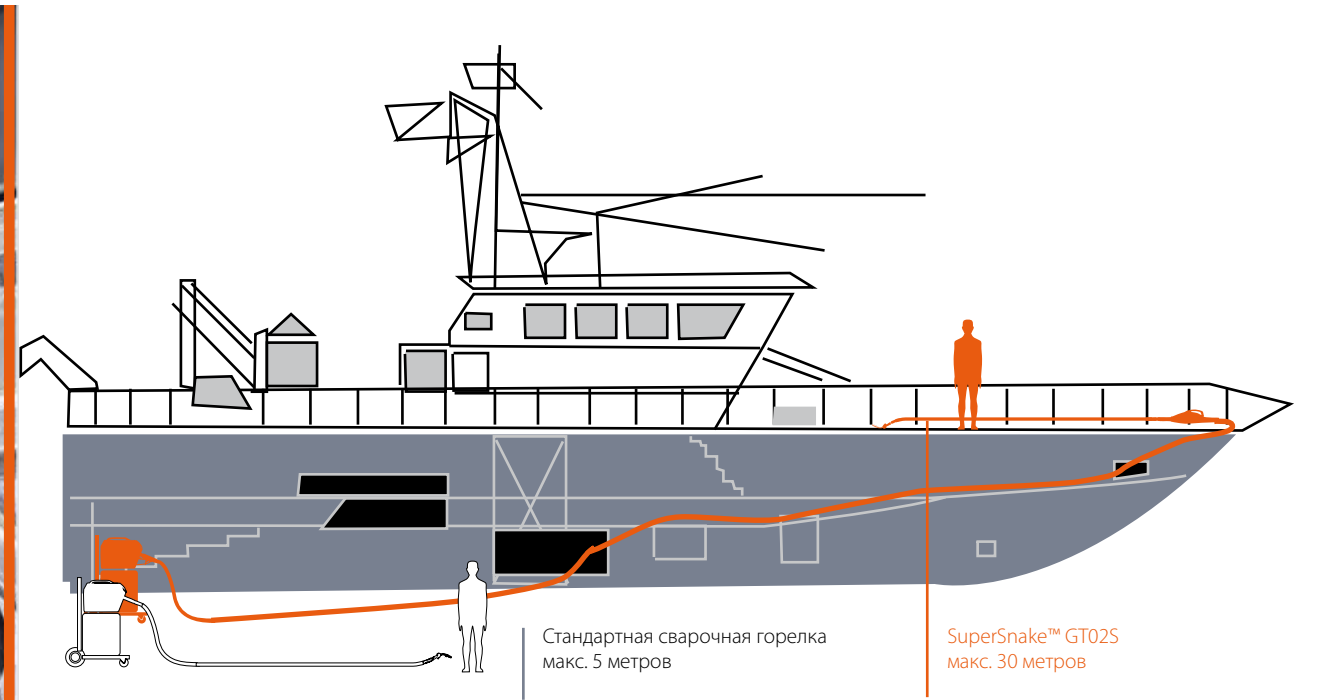
Небольшая масса, высокая производительность

Механизированные и приводные горелки традиционной конструкции увеличивают массу и нагрузку на руку оператора. Кроме того, они имеют небольшой радиус действия, ограниченные возможности использования разных типов сварочной проволоки или объема выполнения сварочных операций. SuperSnake GT02S решает эти проблемы, предлагая возможности выполнения большого объема сварочных работ, увеличивая радиус действия и одновременно уменьшая массу и нагрузку на руку сварщика при использовании стандартных сварочных горелок.

Свобода сварки

Предоставьте сварщикам полную свободу перемещения.

SuperSnake GT02S устраняет необходимость переноски крупногабаритных и тяжелых механизмов подачи проволоки, снижая утомляемость персонала, повышая безопасность и производительность.



Увеличение радиуса действия

SuperSnake GT02S увеличивает радиус действия стандартных горелок типа Euro MIG, обеспечивая бесперебойную подачу сварочной проволоки разных типов на расстояние до 30 м.

SuperSnake легко подключается к механизмам подачи проволоки FastMig MXF, что позволяет выполнять качественную сварку в местах, где невозможно использовать оборудование других производителей.